

(12) DEMANDE INTERNATIONALE PUBLIÉE EN VERTU DU TRAITÉ DE COOPÉRATION
EN MATIÈRE DE BREVETS (PCT)

(19) Organisation Mondiale de la Propriété
Intellectuelle
Bureau international



(43) Date de la publication internationale
19 août 2004 (19.08.2004)

PCT

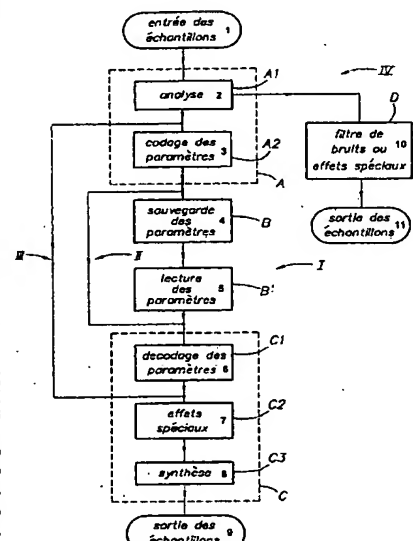
(10) Numéro de publication internationale
WO 2004/070705 A1

- (51) Classification Internationale des brevets⁷ : G10L 19/02, 21/02
- (74) Mandataire : DE SAINT PALAIS, Arnaud; Cabinet Moutard, 35, rue de la Paroisse, F-78000 Versailles (FR).
- (21) Numéro de la demande internationale : PCT/FR2004/000184
- (81) États désignés (*sauf indication contraire, pour tout titre de protection nationale disponible*) : AE, AG, AL, AM, AT, AU, AZ, BA, BB, BG, BR, BW, BY, BZ, CA, CH, CN, CO, CR, CU, CZ, DE, DK, DM, DZ, EC, EE, EG, ES, FI, GB, GD, GE, GH, GM, HR, HU, ID, IL, IN, IS, JP, KE, KG, KP, KR, KZ, LC, LK, LR, LS, LT, LU, LV, MA, MD, MG, MK, MN, MW, MX, MZ, NA, NI, NO, NZ, OM, PG, PH, PL, PT, RO, RU, SC, SD, SE, SG, SK, SL, SY, TJ, TM, TN, TR, TT, TZ, UA, UG, US, UZ, VC, VN, YU, ZA, ZM, ZW.
- (22) Date de dépôt international : 27 janvier 2004 (27.01.2004)
- (84) États désignés (*sauf indication contraire, pour tout titre de protection régionale disponible*) : ARIPO (BW, GH, GM, KE, LS, MW, MZ, SD, SL, SZ, TZ, UG, ZM, ZW), eurasien (AM, AZ, BY, KG, KZ, MD, RU, TJ, TM), européen (AT,
- (25) Langue de dépôt : français
- (26) Langue de publication : français
- (30) Données relatives à la priorité : 03/01081 30 janvier 2003 (30.01.2003) FR
- (71) Déposant et
- (72) Inventeur : CREBOUW, Jean-Luc [FR/FR]; 19 rue des Bergères, Bât. Fructidor C, F-91940 Les Ulis (FR).

[Suite sur la page suivante]

(54) Title: METHOD FOR DIFFERENTIATED DIGITAL VOICE AND MUSIC PROCESSING, NOISE FILTERING, CREATION OF SPECIAL EFFECTS AND DEVICE FOR CARRYING OUT SAID METHOD

(54) Titre : PROCÉDÉ POUR LE TRAITEMENT NUMÉRIQUE DIFFÉRENCIÉ DE LA VOIX ET DE LA MUSIQUE, LE FILTRAGE DE BRUIT, LA CRÉATION D'EFFETS SPÉCIAUX ET DISPOSITIF POUR LA MISE EN OEUVRE DUDIT PROCÉDÉ



- 1 INPUT OF SAMPLES
- 2 ANALYSIS
- 3 ENCODING OF PARAMETERS
- 4 SAVING OF PARAMETERS
- 5 READING OF PARAMETERS
- 6 DECODING OF PARAMETERS
- 7 SPECIAL EFFECTS
- 8 SYNTHESIS
- 9 OUTPUT OF SAMPLES
- 10 NOISE FILTER OR SPECIAL EFFECTS
- 11 OUTPUT OF SAMPLES

(57) Abstract: The invention relates to a method for differentiated digital voice and music processing, noise filtering and the creation of special effects. The inventive method can be used to make the most of digital audio technologies, by performing a pre-encoding audio signal analysis, assuming that any sound signal during one frame interval is the sum of sines having a fixed amplitude and a frequency which is linearly modulated as a function of time, said sum being temporally modulated by the signal envelope and the noise being added to the signal prior to the sum.

(57) Abrégé : Le procédé pour le traitement numérique différencié de la voix et de la musique, le filtrage du bruit, et la création d'effets spéciaux selon l'invention, permet de tirer un meilleur parti des technologies audionumériques en effectuant préalablement au codage, une analyse du signal audio en considérant que tout signal sonore dans l'intervalle d'une trame est la somme de sinus d'amplitude fixe et dont la fréquence est modulée linéairement en fonction du temps, cette somme étant modulée temporellement par l'enveloppe du signal, le bruit étant rajouté à ce signal préalablement à ladite somme.

WO 2004/070705 A1



BE, BG, CH, CY, CZ, DE, DK, EE, ES, FI, FR, GB, GR,
HU, IE, IT, LU, MC, NL, PT, RO, SE, SI, SK, TR), OAPI
(BF, BJ, CF, CG, CI, CM, GA, GN, GQ, GW, ML, MR, NE,
SN, TD, TG).

— avant l'expiration du délai prévu pour la modification des revendications, sera republiée si des modifications sont reçues

Publiée :

— avec rapport de recherche internationale

En ce qui concerne les codes à deux lettres et autres abréviations, se référer aux "Notes explicatives relatives aux codes et abréviations" figurant au début de chaque numéro ordinaire de la Gazette du PCT.